

FRAGA

Varios - 0775873 - DETECTOR DE MOVIMIENTO EMPOTRADO EN PARED TRES HILOS KDP8 3H

Detector de movimiento por tecnología PIR, destinado a montaje empotrado en pared o caja de mecanismos. Su funcionamiento está basado en la conexión a 3 hilos, siendo válido para la conexión de todo tipo luminarias. Dispone de control manual para la elección del modo de funcionamiento de la carga luminosa asociada: auto/on/off. Presenta un campo de detección de hasta 8 metros de radio. Es utilizado principalmente para sustituir los tradicionales pulsadores de la luz en hogares o zonas comunes.

Tecnología : PIR

Presencia/Movimiento: Movimiento

Montaje: Pared empotrable (caja de mecanismos)

Número de canales: 1 canal

Alimentación: 220-240 V/CA

Frecuencia: 50-60 Hz

Ángulo de detección: 180°

Altura de instalación: 0,8 m - 1,2 m

Distancia de detección: 8 m (radio)

Ajuste de tiempo: 6 seg - 12 min

Ajuste crepuscular: 5 - 2000 lux

Ajuste de distancia: Sí

Cargas compatibles: Incandescente 1600 W / Halógena 1000 W / Bajo consumo 120 W / Fluorescente 300 VA / LED 150 W

Grado de protección: IP20

Destacable: Ajuste manual On/Auto/Off



